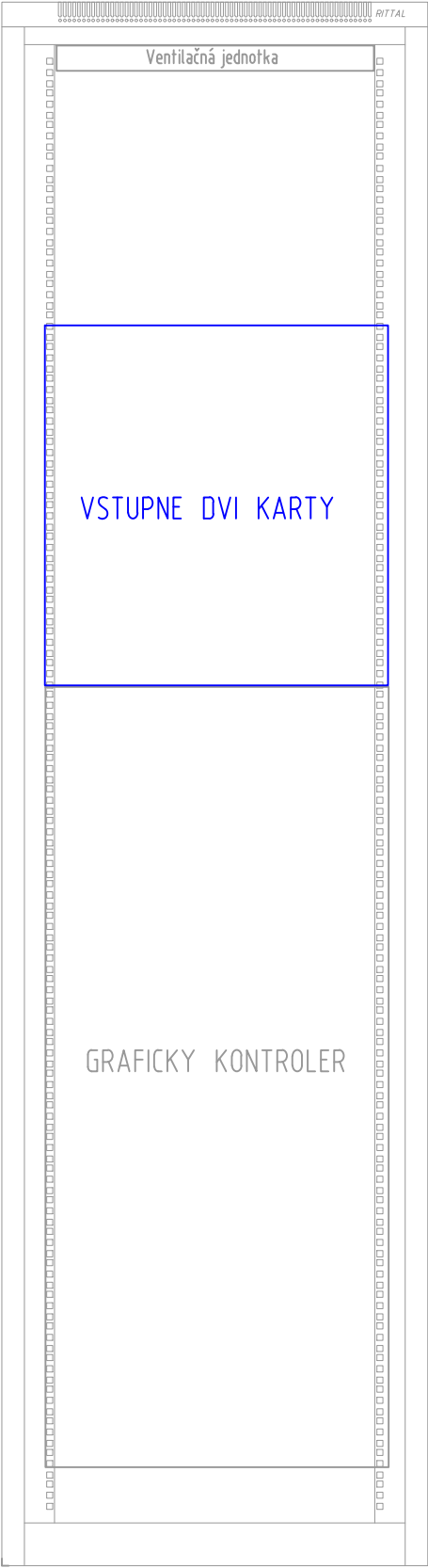


SSUD2  
RACK6



ZOZNAM OSADENÝCH ZARIADENÍ V ROZVÁDZAČI RACK6  
11ks DVI vstupná karta + NAPÁJACÍ CASE  
1ks GRAFICKÝ KONTROLER  
1ks RACK 42U 800X800

NAPAŤOVÁ SÚSTAVA :  
1 / N/ PE AC 230 V 50Hz, TN-S  
DC 48V, SELV PoE

Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom podľa STN 33 2000-4-41:2007

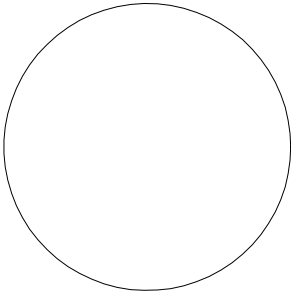
Čl. 411: Ochranné opatrenia samočinným odpojením napájania  
- základná ochrana je zabezpečená základnou izoláciou živých častí, alebo zábranami alebo krytmi  
- ochrana pri poruche je zabezpečená ochranným pospájaním, ochranným uzemnením a samočinným odpojením napájania pri poruche

Čl. 412: Dvojité alebo zosilnená izoláciou

Čl. 413: Elektrické oddelenie (zákl. izolácia živých častí, zábrany alebo kryty)

Čl. 414: Malé napätie PELV, SELV

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT



d				
c				
b	Dokumentácia na realizáciu stavby - aktualizácia	09/2023	ING.M.MARIŇÁK	ING.V.GAVENDA
a	Dokumentácia na realizáciu stavby	01/2018	ING.J.DZÚRIK	ING.V.GAVENDA
ZMENA	POPIS ZMENY	DÁTUM	SPRACOVAL	SCHVAL'OVAL

OBJEDNÁVATEĽ :	NÁRODNÁ DIAL'NIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava
----------------	--

KRAJ: Bratislavský  
MIESTO: Bratislava  
KAT. ÚZEMIE: Karlova Ves

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTEM : B.p.v.

<div>ZHOTOVITEĽ:</div> <div></div> <div>ACP AuComp, s.r.o. Kyjevská 4 831 02 Bratislava ICO : 35 829 583 IC DPH : SK2020237967 tel: +421 903 255 536 e-mail: acp@acp.sk</div>	vypracoval	ING. J.DZÚRIK		zak. číslo	20230208
	zodp. projektant	ING. V. GAVENDA		dátum	09/2023
	tech. kontrola	ING. I. SMREKOVÁ		formát	2xA4
	stavba: MODERNIZÁCIA UZATVORENÉHO TELEVÍZNEHO OKRUHU V TUNELI SITINA A PRISLÚCHAJÚCEHO ISD DIAĽNICE D2			mierka	-
	obsah výkresu:			číslo výkresu:	paré :
ROZVÁDZAČ RACK6				27	